



INOXIDABLES Y PROCESOS

S.A. de C.V.

México D.F. 24-SEPTIEMBRE-2010

Cliente : INOXIDABLES Y PROCESOS, S.A. DE C.V.
Factura: 74159

Fecha Impresión: 24/09/10
Hora Impresión: 16:10:32
Página: 1

REPORTE DE PRUEBAS

Numero 011371

Codigo: 3046006051
Descrp: 304 Angulo de 6.35450.80 mm

Colada: 82495

Cantidad: 83.00
Un: KG

Fosforo (P): 0.0370
Carbono (C): 0.048
Silicio (Si): 0.570
Aluminio (Al):
Cobalto (Co):
Vanadio (V):
Niobio (Nb):

Analisis Quimico
Azufre (S): 0.0270
Cobre (Cu):
Niquel (Ni): 08.040
Manganeso (M): 1.770
Nitrogeno (N):
Plomo (Pb):

Estaino (Sn):
Molibdeno (M):
Cromo (Cr): 18.220
Boro (B):
Tungsteno (W):
Titanio (Ti):

Res Ten(KSI): 627.00
Reduc Area: 60.00
Dureza R-R:

Analisis Mecanicos y Fisicos
L.Elast(KSI): 293.00
Dureza Brinell: 186.0

Elongacion: 48.00
Dureza R-C:

ATENTAMENTE

MIGUEL ANGEL CHAVEZ
GERENTE DE SUCURSAL